


| Название   | Цифровой архив «Структурированный архив фрагментов волновых форм, поступивших со станций Байкальского филиала в реальном времени»   | Подразделение            | Байкальский филиал ФИЦ ЕГС РАН   |
|--|---|--------------------------|--|
| Тип ресурса  | Цифровой архив  | Регистрация              |  |
| Ответственный(е) сотрудник(и) за наполнение ресурса            | Хритова Мария Анатольевна, hritova@crust.irk.ru, тел. 8 3952 511231, сектор методики обработки цифровых записей БФ ФИЦ ЕГС РАН  | Акты вредения            |  |
| Режим доступа  | открытый доступ в локальной сети, удаленно - по запросу   | Администратор (ресурса)  | Хритова Мария Анатольевна, hritova@crust.irk.ru, тел. 8 3952 511231, сектор методики обработки цифровых записей БФ ФИЦ ЕГС РАН |
| Параметры доступа  | Содержится на сетевом хранилище БФ ФИЦ ЕГС РАН. Контактное лицо Хритова М.А., hritova@crust.irk.ru, тел. 8 3952 511231  | Статус                   | Постоянно пополняемый  |
| Источник данных  | Результаты инструментальных наблюдений  | Периодичность обновления | по мере поступления данных   |
| Ключевые слова   | сейсмология; Прибайкалье и Забайкалье; сейсмический мониторинг; оценка сейсмической опасности; сейсмическое районирование;  | Период данных            | Ресурс содержит данные за период 01.01.2010 г. – 31.10.2024 г.   |
| Краткое содержание   | Результат работы программного модуля «Send_Agent» и Rective_Agent» (РОСПАТЕНТ №2014614467). Содержит 2–3 минутные фрагменты записей сейсмических событий, зарегистрированных станциями БФ ФИЦ ЕГС РАН | Географические границы   | 48, 96; 60, 96; 60, 123; 48, 123   |
|  |   |                          |   |
| Объем ИР   |   |                          |  |
| Объем ресурса на 25 ноября каждого года (с нарастающим итогом) | Количество записей  | Место на носителе(mb)    |  |
| 2024   | 797298.00000  | 73039.00000              |  |
| 2023   | 719994.00000  | 67127.00000              |  |
| 2022   | 652280.00000  | 61464.00000              |  |
| 2021   | 592856.00000  | 56192.00000              |  |
| 2020   | 534004.00000  | 50432.00000              |  |
| 2019   | 480669.00000  | 45157.00000              |  |
| 2018   | 423271.00000  | 39300.00000              |  |
| 2017   | 380880.00000  | 35100.00000              |  |